## **IMTERNATIONAL SEARCH REPORT**

12 cational Application No PCT/DE2004/001570

			FCI/DEZOO	4/0015/0
A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B60N2/20			
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classifica	tion and IPC		
B. FIELDS	SEARCHED			
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification B60N	n symbols)		
	ion searched other than minimum documentation to the extent that su			
	ata base consulted during the International search (name of data bas ternal, WPI Data, PAJ	e and, where practical,	search terms used	) : :
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages		Relevant to claim No.
A	DE 101 09 822 A1 (FAURECIA AUTOMO SEATING CANADA LIMITED, MISSISSAU 13 September 2001 (2001-09-13)			1
A	FR 2 781 435 A (BERTRAND FAURE EQ SA) 28 January 2000 (2000-01-28)	UIPEMENTS		
Α	US 5 997 090 A (BALOCHE ET AL) 7 December 1999 (1999–12–07)			
Α	US 4 726 622 A (PALVOELGYI ET AL) 23 February 1988 (1988-02-23)			
A	EP 0 404 628 A (ECIA - EQUIPEMENT COMPOSANTS POUR L'INDUSTRIE AUTOM CESA COM) 27 December 1990 (1990-	OBILE;		
Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family m	embers are listed in	n annex.
"A" docume consider affiling docume which is citation "O" docume other no "P" docume	ant defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance locument but published on or after the international ate ate in which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another or or other special reason (as specified) and referring to an oral disclosure, use, exhibition or neans and published prior to the international filing date but	citéd to understand invention  'X' document of particul cannot be consider involve an inventive document of particul cannot be consider document is combinents, such combinin the art.	not in conflict with the principle or the car relevance; the cled novel or cannot e step when the doc ar relevance; the cled to involve an inved with one or monation being obvious	the application but sory underlying the lairned invention be considered to cument is taken alone lairned invention rentive step when the re other such docu-is to a person skilled
	an the priority date claimed actual completion of the international search	'&" document member of the Date of mailing of the		
1:	1 February 2005	22/02/20	005	
Name and n	nalling address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL – 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni,  Fax: (431-70) 340-3046	Authorized officer Horváth	R	

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

PCT/DE2004/001570

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 10109822	A1	13-09-2001	CA FR US	2333488 A1 2806047 A1 2001030456 A1	08-09-2001 14-09-2001 18-10-2001
FR 2781435	Α	28-01-2000	FR	2781435 A1	28-01-2000
US 5997090	A	07-12-1999	FR JP JP	2766139 A1 3336262 B2 11075980 A	22-01-1999 21-10-2002 23-03-1999
US 4726622	Α	23-02-1988	CA	1242135 A1	20-09-1988
EP 0404628	A	27-12-1990	FR BR CA DE DE EP ES JP PT	2648336 A1 9002868 A 2019180 A1 69000696 D1 69000696 T2 0404628 A1 2038045 T3 3114409 A 94346 A	21-12-1990 20-08-1991 19-12-1990 11-02-1993 29-04-1993 27-12-1990 01-07-1993 15-05-1991 28-02-1994

## INTERNATIONALER RECHERCHEN BERICHT

propationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001570

			PCI/DEZUU4	1/ 0015/0	
A. KLASSII IPK 7	fizierung des anmeldungsgegenstandes B60N2/20				
Nach der Int	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK			
B. RECHER	RCHIERTE GEBIETE				
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo B60N	ole)			
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so				
	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N ternal, WPI Data, PAJ	lame der Datenbank und	evil. verwenaele a	iuchbegriffe)	
C ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommen	iden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
A	DE 101 09 822 A1 (FAURECIA AUTOMO SEATING CANADA LIMITED, MISSISSAL 13. September 2001 (2001-09-13)			1	
A	FR 2 781 435 A (BERTRAND FAURE EC SA) 28. Januar 2000 (2000-01-28)	QUIPEMENTS			
A	US 5 997 090 A (BALOCHE ET AL) 7. Dezember 1999 (1999-12-07)				
A	US 4 726 622 A (PALVOELGYI ET AL) 23. Februar 1988 (1988-02-23)	)			
Α	EP 0 404 628 A (ECIA - EQUIPEMENT COMPOSANTS POUR L'INDUSTRIE AUTOM CESA COM) 27. Dezember 1990 (1990	MOBILE;			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang P	'atentfamille		
'A' Veröffer aber ni 'E' älteres I	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	oder dem Prioritätsda Anmeldung nicht koll Erfindung zugrundeli Theorie angegeben i	atum veröffentlicht v lidlert, sondern nur: legenden Prinzips o lst	Internationalen Anmeldedatum worden ist und mit der zum Verständnis des der oder der ihr zugrundellegenden	
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist  "X" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)  "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht  "Veröffentlichung für einen Fachmann nahellegtend ist					
*P* Veröffen dem be	ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	"&" Veröffentlichung, die I	Mitglied derselben I	Patentfamilie ist	
	Abschlusses der Internationalen Recherche  1. Februar 2005	Absendedatum des ii 22/02/20		herchenberichts	
	oslanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bed			
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL ~ 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340~2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340~3016	Horváth,	R		
	1 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichtigen, die zur selben Patentfamilie gehören

in callonales Aktenzeichen
PC1/DE2004/001570

im Recherchenberid angeführtes Patentdok		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 10109822	A1	1309-2001	CA FR US	2333488 2806047 2001030456	A1	08-09-2001 14-09-2001 18-10-2001
FR 2781435	Α	28-01-2000	FR	2781435	A1	28-01-2000
US 5997090	Α	07—12–1999	FR JP JP	2766139 3336262 11075980	B2	22-01-1999 21-10-2002 23-03-1999
US 4726622	A	23-02-1988	CA	1242135	A1	20-09-1988
EP 0404628	A	27—12–1990	FR BR CA DE DE EP ES JP PT	2648336 9002868 2019180 69000696 69000696 0404628 2038045 3114409 94346	A A1 D1 T2 A1 T3 A	21-12-1990 20-08-1991 19-12-1990 11-02-1993 29-04-1993 27-12-1990 01-07-1993 15-05-1991 28-02-1994